



**IRENE DJEUTSOP**

## COORDONNEES

- Cergy, 95800, Ile de France
- +33 6 52 09 12 67
- [curie.djeutsop@gmail.com](mailto:curie.djeutsop@gmail.com)
- [www.linkedin.com/in/irene-djeutsop](http://www.linkedin.com/in/irene-djeutsop)
- Mobile dans toute la France

## COMPETENCES TECHNIQUES

- Assurance qualité fournisseurs
- Audits qualité
- Connaissance des normes: ISO 9001, ISO 17025, ISO 19902, ISO 19443, IATF16949, EN 9100
- Outils de la qualité
- 5M, 5S, 5P, QRQC, AMDEC, PDCA
- Programmation et automatisme :
- MATLAB, Python
- Gestion de projets
- Gestion des risques
- Gestion des non-conformités
- Bureautique et rédaction technique : Pack office

## SAVOIR ETRE

- Force de proposition
- Esprit d'équipe
- Curieux et Autonome
- Sens du relationnel
- Rigueur

## LANGUES

- Anglais professionnelle (B2)
- Français : Langue maternelle

# INGENIEURE QUALITE

Ingénieure qualité passionnée par l'amélioration continue et la maîtrise des risques, j'accompagne les projets industriels en garantissant la conformité réglementaire, la qualité fournisseurs et la fiabilité des processus selon les standards ISO.

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### *Ingénieure qualité projet – Stage de fin d'étude*

**SAIPEM, Saint-Quentin-en-Yveline**

**Mars 2025-Sept 2025**

- Suivi du reporting qualité et des KPI projet (non-conformités fournisseurs, coûts de non-qualité, efficacité des audits).
- Contribution à la qualification et à l'évaluation des fournisseurs lors des appels d'offres.
- Élaboration et mise à jour des Plans de Contrôle Qualité, suivi des livrables et des actions correctives.
- Préparation et participation aux audits internes et fournisseurs, avec suivi des plans d'actions.
- Appui à la satisfaction client via sondages et analyses de retour d'expérience.

### *Ingénieur qualité (QSE) – Stage*

**PROMENTAL Group, Douala**

**Mars 2023- Aout 2023**

- Pilotage du plan de contrôle qualité des produits laminés, ayant permis +12 % de conformité ; analyse des non-conformités (5 Pourquoi, Ishikawa, 8D) et mise en place d'actions correctives
- Suivi des KPI QSE (rebuts, incidents, conformité matière) ayant contribué à réduire de 20 % les incidents mineurs ; qualification des fournisseurs d'acier, mise à jour documentaire ISO 9001/45001/14001 et participation à la sensibilisation HSE du personnel.

### *Assistant ingénieure qualité - Stage*

**GFTI SARL, Douala**

**Jun 2022-Aout 2022**

- Optimisation des processus de métrologie et du contrôle qualité des machines,
- Vérification de l'état de calibration des instruments, analyse de la précision des mesures, identification des sources d'incertitude et proposition d'actions d'amélioration.

## PROJETS UNIVERSITAIRES

### **Projet de fin de formation : Mesure 3D d'un véhicule fabriqué sur la ligne de production par CMM chez TOYOTA**

- Analyser les procédures de mesure 3D pour un véhicule fabriqué sur la ligne CMM chez TOYOTA MOTOR MANUFACTURING. et définir des actions pour améliorer les écarts observés dans les processus de mesure.

### **Projet académique**

- Auditer la LOA à l'Université de Lille : Évaluation du système qualité du laboratoire selon la norme **ISO 17025** et identification des actions d'amélioration.

## FORMATIONS

- Master physique appliquée – Instrumentation, Mesure et Qualité **2023-2025**  
Université de Lille
- Master 1 Mécanique et énergie **2022-2023**  
Université de Dschang
- Licence en Physique **2020-2022**  
Université de Dschang